

## Germ-Allcard Cyldol OC32

Nichteisenhaltiges Schmiermittel zum Rohr- und Stangenziehen

### Description

Germ-Allcard Cyldol OC32 ist ein unverdünntes Schmiermittel mit mittlerer Viskosität und hochwertigen reibungsreduzierenden Eigenschaften sowie Blankglüheigenschaften für den Einsatz in extrem feuchten Umgebungen. Durch den Einsatz ausgewählter polymerer Additive und Grenzschmierstoffe erreicht es eine hervorragende Oberflächenqualität und fördert gleichzeitig eine gute Werkzeugstandzeit. Es verfügt über hervorragende Temperatur- und Viskositätseigenschaften und lässt sich bei niedrigen Temperaturen leichter pumpen, behält aber bei höheren Temperaturen für härtere Anwendungen seine Viskosität bei.

### Applications

Germ-Allcard Cyldol OC32 wird zum Ziehen von Rohren aus Kupfer und Kupferlegierungen, von der Schale bis zum Fertigmaß, auf Zieh- und Blockziehbänken verwendet. Es ist auch besonders geeignet für die Endschmierung von Werkzeugen und die Endbearbeitung von Schumag-Anlagen für das Rohr- und Stangenziehen. Germ-Allcard Cyldol OC32 hat sich auch beim Ziehen von Edelstahl bewährt.

### User instructions

Um dieses Produkt in einwandfreiem Zustand zu erhalten, sollten die Fässer in einem vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Gebäude aufbewahrt werden, mit horizontalen Spundlöchern zur Minimierung der Atmung.

### Environment, Health and Safety

Das Sicherheitsdatenblatt enthält Hinweise zu sicherer Handhabung und Umweltschutz.

### Properties

	Method	Unit	Typical
Aussehen	Visual	-	straw color
Dichte bei 20 °C	D 4052	g/ml	0.88
Kinematische Viskosität, 40 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	210
Kinematische Viskosität, 100 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	26

The figures above are not a specification. They are typical figures obtained within production tolerances.

### Remarks

Wenden Sie sich bitte an den technischen Support von Q8Oils für weitere Auskünfte und Hilfestellung hinsichtlich Ihrer speziellen Anwendung und Ausrüstung.